

signia

Life sounds brilliant.

障害者総合支援法 対応補聴器カタログ

2019年10月改訂版



シグニア補聴器は、シーメンスの140年の歴史を継承しています。

革新的な技術の積み重ねは、信頼の証。確かな品質と共に、お客様に寄り添う誠実なブランドであり続けます。

www.signia.jp

障害者総合支援法による 補聴器の交付手続きについて

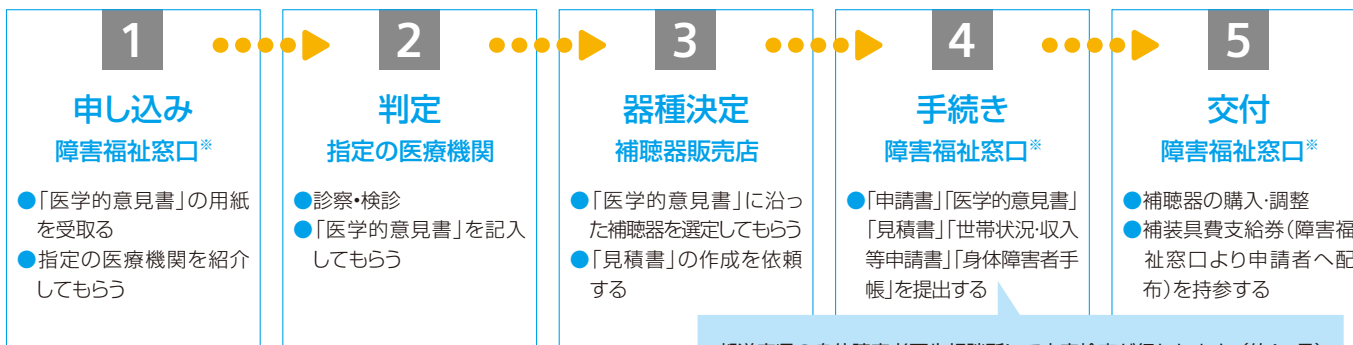


1 身体障害者手帳の交付手続き

※基本的な補聴器支給制度の流れであり、各市区町村により異なる場合があります。詳しくはお住まいの市区町村「福祉課窓口」でご確認ください。



2 補聴器の交付手続き(身体障害者手帳をお持ちの方)



障害者総合 支援法とは？

障害者総合支援法には、身体障害者障害程度等級のいずれかに該当した場合、各市区町村の福祉担当窓口へ申請手続きをすることで、原則一律1割の自己負担*で補聴器など補装具の費用が支給される制度があります。

※自己負担額は、原則1割負担となります。ただし、所得によっては例外もあります。



聴覚障害等級

級別	対象器種の目安	障害の状態
2級	重度難聴用	両耳の聴力レベルがそれぞれ100デシベル以上のもの(両耳全ろう)
3級		両耳の聴力レベルが90デシベル以上のもの(耳介に接しなければ大声語を理解し得ないもの)
4級	高度難聴用	1.両耳の聴力レベルが80デシベル以上のもの(耳介に接しなければ話声語を理解し得ないもの) 2.両耳による普通話声の最良の語音明瞭度が50%以下のもの
6級		1.両耳の聴力レベルが70デシベル以上のもの(40センチメートル以上の距離で発声された会話を理解し得ないもの) 2.一側耳の聴力レベルが90デシベル以上、他側耳の聴力レベルが50デシベル以上のもの

※目安として2級・3級に重度難聴用、4級・6級に高度難聴用の補聴器が支給されますが、例外もありますのでご注意ください。

補聴器の支給を受けるには

まずはお住まいの市区町村の役所内「福祉担当窓口」にご相談ください。

※補聴器支給までの流れが、各市区町村により異なる場合があります。

障害者総合支援法 補聴器購入基準価格表

2018年4月1日改正

種目	対象器種の目安	名称	価格	耐用年数	備考
補聴器	重度	重度難聴用耳かけ型 【Contrast SP+】	¥67,300	5年	※価格は電池を含むものであること。 ※身体の障害の状況により、イヤモールドを必要とする場合は、修理基準の表に掲げる交換の額の範囲内で必要な額が加算されます。 ※重度難聴用耳かけ型でFM型受信機、オーディオシューを必要とする場合は、下記の交換価格の額の範囲内で必要な額が加算されます。 【修理基準】 ●イヤモールド交換：¥9,000 ●オーディオシュー交換：¥5,000
	高度	高度難聴用耳かけ型 【Contrast HP+】	¥43,900		

※自己負担額は、原則1割負担となります。ただし、所得によっては例外もあります。

Contrast HP+
Contrast SP+

障害者総合支援法に対応した補聴器



高度難聴用
耳かけ型

Contrast HP+

コントラスト HPプラス

32ch

リモコン対応

重度難聴用
耳かけ型

Contrast SP+

コントラスト SPプラス

24ch

リモコン対応

特長

汗・水・湿気・ホコリをガード



様々なオプションに対応



多彩なイヤモールド



■ Contrast HP+カラーバリエーション



■ Contrast SP+カラーバリエーション



Contrast HP+ 性能一覧

最大音響利得 (dB)		最大出力音圧レベル (dB)		誘導コイル感度 (dB)	保証	使用電池	電池寿命 (連続使用) (h)
HFA-FOG (±5dB以内)	ピーク以下 (+3dB以下)	HFA-OSPL90 (±4dB以内)	ピーク以下 (+3dB以下)	HFA-MASL (±6dB以内)			
66	70	128	131	96	1年	PR48 13	約260

販売名：補聴器 Contrast

(JIS C 5512:2015 2cc)

Contrast SP+ 性能一覧

最大音響利得 (dB)		最大出力音圧レベル (dB)		誘導コイル感度 (dB)	保証	使用電池	電池寿命 (連続使用) (h)
HFA-FOG (±5dB以内)	ピーク以下 (+3dB以下)	HFA-OSPL90 (±4dB以内)	ピーク以下 (+3dB以下)	HFA-MASL (±6dB以内)			
72	82	130	140	100	1年	PR44 675	約300

販売名：補聴器 Contrast

(JIS C 5512:2015 2cc)

「人の声の聞き取りやすさ」にこだわった Contrast

■ 多チャンネル設計

シグニア補聴器は高精度の多チャンネル設計。
 不要な雑音はカットし、聞きたい会話だけを拾います。
 より静かでハッキリとした音質に近づきます。

■ 聞こえのイメージ

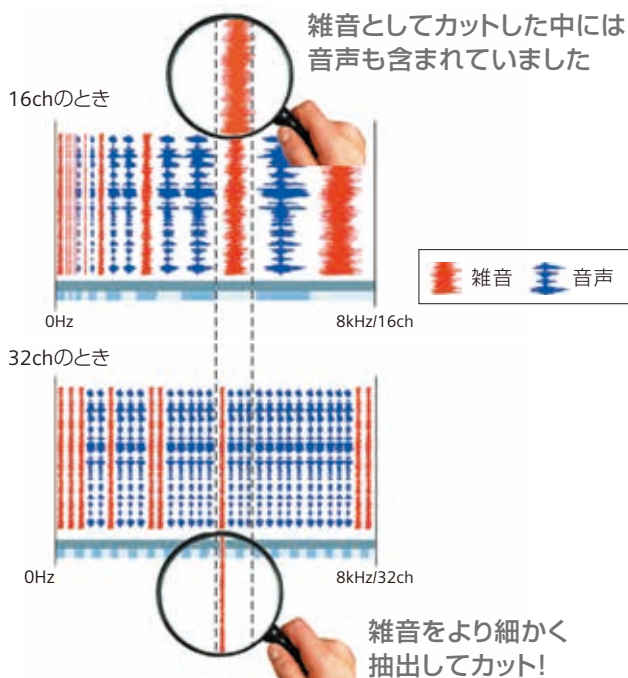
16ch



24ch



32ch



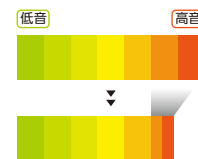
■ハウリングストッパー2

不快なピーピー音(ハウリング)を抑制する機能を搭載。ハウリングの存在を忘れるくらい強力になりました。食事をしたり、帽子を目深にかぶったときでも安心です。



■ 周波数圧縮

聞き取りづらい高い音を圧縮して、言葉を識別しやすくします。
 よりクリアな聞き取りが可能です。



旧JIS規格での性能一覧 [JIS C 5512:2000 イヤシミュレータ]

Contrast HP+ 性能一覧

最大音響利得 (dB)		最大出力音圧レベル (dB)		誘導コイル感度 (dB) (±5dB以内)	保証	使用電池	電池寿命 (連続使用) (h)
2500Hz (±5dB以内)	ピーク以下	2500Hz (±5dB以内)	ピーク以下				
70	75	132	139	102	1年	PR48 13	約260

販売名: 補聴器 Contrast

[JIS C 5512:2000 イヤシミュレータ]

Contrast SP+ 性能一覧

最大音響利得 (dB)		最大出力音圧レベル (dB)		誘導コイル感度 (dB) (±5dB以内)	保証	使用電池	電池寿命 (連続使用) (h)
1600Hz (±5dB以内)	ピーク以下	1600Hz (±5dB以内)	ピーク以下				
74	82	136	150	105	1年	PR44 675	約300

販売名: 補聴器 Contrast

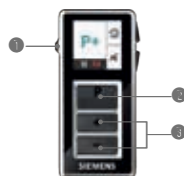
[JIS C 5512:2000 イヤシミュレータ]

アクセサリー 関連

リモコン



イージーテックブースト
easyTek boost



イージーポケット
easyPocket

※2019年12月以降、リモコン商品を変更*いたします。価格・性能・形状は同じです。



つながりだけでTVの
サウンドを楽しめる!
スマートコネクト
Smart Connect
カラー:ブラック

¥50,000(税抜)(テレビバック2)

- ① ファンクションボタン
- ② ボリュームボタン
- ③ 3.5mmステレオ入力
- ④ FM入力端子

*製品名、本体表面の製品名刻印変更



音量調節を
手で簡単に!
スマートリモート
Smart Remote
カラー:グラナイト色

¥20,000(税抜)

- ① 誤作動防止ロック
- ② プログラムボタン
- ③ ボリュームボタン

*製品名、本体カラー変更



ワンタッチで
簡単操作!
ミニポケット
miniPocket

¥18,000(税抜)

- ① 誤作動防止ロック
- ② ボリュームボタン
- ③ プログラムボタン

Bluetooth®でTVの音声を 直接補聴器へ	●	—	—
Bluetooth®でスマートフォンの 音声を直接補聴器へ	●	—	—
ボリューム調節	●	●	●
プログラム切替	●	●	●
ミュート	●	●	●
音質変更	—	●	—
FM対応	●	—	—

スマートフォンアプリ

あなたのスマートフォンが
簡単リモコンになります。
プログラムや音量の変更等が
手でカンタンにできます。

*画面デザインは変更になる場合があります。





インストールはこちら



iOS8.1以上、アンドロイド Ver.4.0以上に対応
※端末・OS要件を満たしていても組み合わせによっては
アプリが正常に動作しない場合があります。

多彩なイヤモールド

[アクリル製イヤモールド(硬質/軟質)(色はクリアのみ)]

タイプ	外観	特徴
スタンダード 軽 中 高 重		従来から一般に用いられているタイプ。露出部が多いために目立ちやすいのが欠点ですが、皮膚との接触面積が広いのでハウリングが起きにくく、重度難聴にも適しています。
シェル 軽 中 高		スタンダードと同じ特徴を持ちながら、外から見える部分を薄く削ったものです。シェルを通して地肌が見えるため、スタンダードに比べ目立ちにくくなっています。

[柔らかいシリコン製ポップフィット] スタンダードタイプのみ



■ 選べるカラーバリエーション17色



FMシステム関連製品

オーディオシュー



Contrast HP+用



Contrast SP+用

受信機

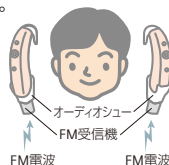


※写真は一例です。

リモコンにFM受信機を接続すれば、両耳装用でもFM受信機は1台でOK!

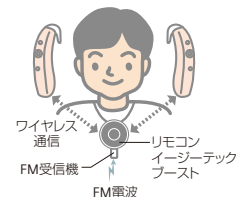
通常の方法

両耳の場合、2台のFM受信機とオーディオシューを使います。補聴器の電池の寿命が短くなります。



リモコンを使う方法

FM受信機1台をリモコンに接続します。オーディオシューは不要です。FM受信機は充電式リモコンの電力を使うので、補聴器の電池寿命に影響はありません。



※FMシステムを使用するには、別途送信機が必要です。

保証

1年
保証

障害者総合支援法対応補聴器は、
お買い上げの日から1年間保証。

※保証期間内に補聴器本体に自然故障が生じた場合、無料で修理いたします。

※紛失および過失による故障は、保証&サービスの対象外です(その他、詳しい保証規定は添付の保証書によります)。

シバントス株式会社 〒242-0007 神奈川県大和市中央林間7-10-1 三機大和ビル 6F www.signia.jp

■「シグニア補聴器」お客様コールセンター

オーミミオーミミ

0800-888-0303

Tel.046-289-0303 Fax.046-407-1133

営業時間 9:00-17:00(土・日・祝日 定休日)

※本フリーコールはIP電話からはつながりません。

その場合は通常の電話番号までお問い合わせください

■販売店様専用問合せ窓口 本社・カスタマーサービス部

ヨイミミ

0800-222-4133 Fax0800-888-4133

Tel.046-409-4133 Fax.046-407-1133

販促物注文専用FAX / 050-3730-5795

営業時間 平日 9:00-17:00(日・祝日 定休日)

フォローお待ちしております

シグニア補聴器 で検索

 公式 facebook

@SigniaHearingJapan

<https://www.facebook.com/signiahearingjapan>



 公式 Instagram

@signiahearingjapan

<https://www.instagram.com/signiahearingjapan>



 公式 twitter

@SigniaJapan

<https://twitter.com/SigniaJapan>



シグニア補聴器のご相談・ご用命は当店へ

聞こえの詳細な検査は、耳鼻科専門医を受診してください。補聴器は適切なフィッティング調整により、その効果が発揮されます。しかし、装用者の聞こえの状態によっては、その効果が異なる場合があります。このカタログと実際の製品の色・形状は、印刷等の関係で異なる場合があります。

カタログに表示されている価格は希望小売価格です。

医療機器製造販売業許可番号 14B2X00018 このカタログの内容は2019年10月時点のものです。価格や仕様は予告なく変更されることがあります。19.10.JP 10.17001269

AndroidとGoogle PlayはGoogle Inc.の商標です。Apple App StoreはApple Inc.の商標です。Bluetooth®のワードマークとロゴは、Bluetooth SIG, Inc.が所有しており、Sivantosによるこれらのマークの使用は、ライセンス許諾されています。その他の商標・商品名に関する権利は、それぞれの所有者に帰属します。GORE and designs are trademarks of W.L. Gore & Associates.